

$\sqrt{Ra\,6.3(\checkmark)}$

ΦΒΗ.01.02.000

Technical drawing of a mechanical part, likely a flange or base plate, showing a side view and a cross-section.

Side View Dimensions:

- Overall width: 100
- Overall height: $\varnothing 48^*$
- Radius of the bottom-left corner: $Ra\ 3.2$
- Distance from the left edge to the center of the hole: 50

Cross-section Dimensions:

- Thickness of the part: 4
- Central hole diameter: $\varnothing 48^*$

Other Labels:

- Top left corner: $G\ 1\frac{1}{2}-B$
- Bottom left corner: 45°

дубл.

И.В. Н°

Взам. инв. N°

gama

Погн. и

Инв. № подл.

1 *Размер для справок.
2 H12; h12; $\pm IT12/2$

ΦΒΗ.01.01.004

Патрубок

Лист.	Масса	Масштаб
	0.43	1:1
Лист	Листов	1

Труба 48x4-12X18H10T-
ГОСТ 9941-81

Копировал

Формат А4